EPISODE

執刀医:月森孝介

国者名 松谷敏哉(子供·男)

132.6cm 34.0kg

手術時間(分) 5:00:00 ハイタル 20(30)

手術要項 ①心拍の復活。②心臓に刺さっているガラス破片の摘出除去。



The procedure of an operation

01 心拍を復活させる

出血線×4の縫合(出血線・大→P19)

3

術野を開く(開創→P20)

0

ガラス片×6の除去(異物除去→P19)

10

心拍を復活させる

特大ガラス片の除去(異物除去→P19)

1

裂傷の縫合×2(出血線・大→P19)

5 The patient is saved!



バイタルがかなり低い。ミスを繰り 返すと手術失敗になりかねないの で、すばやく蘇生させること。



この患者のバイタルは30まで上げ られる。出血線を縫合する際に最 大まで回復しておきたい。



ガラス片をひとつ摘出したら必ず 傷口をヒールゼリーで治療。バイ タルにつねに気を配ろう。



心停止すると患者のバイタルが1 ケタ台にまで落ちる。カウンター ショックは一発で成功させよう。



07 - 01

特大ガラス片を除去したら、ここ でもバイタルを最大まで回復して から縫合処置に移ること。



- 02

イベントで傷が開くので再度縫合 しよう。不安ならば、バイタル回復 をさきに行なってもいい。

SPECIAL BONUS

SPECIAL BONUS 獲得条件	Easy			得点
Miss判定なし	-	_	-	1000
○○○秒以上残して手術終了※	200	225	240	300
Cool判定〇〇回以上取得	5	8	10	700

ランク	褥点
C	0 ~ 4899
В	4900 ~ 5299
A	5300 ~ 5799
S	5800 ~
XS	6000 ~

EPISODE

FROM USA 執刀医:ミラ・キミシマ 患者名 花村正和(大人·男)

身長 181.2cm 体重 92.5kg

バイタル 80(99) 手術時間(分) 5:00:00 息部 右前腕部 手術要項 ①折れた骨片の回収。②曲がった橈(とう)骨の矯正。③回収した骨片を

元の位置に戻して橈骨の成形



The procedure of an operation

01 血だまりを吸引(血だまり→P22)

0

02 切り傷を治療(出血線·小→P18)

3

1

1

1

0

1

1

1

03 骨片×5を回収

橈骨の向きを矯正

回収した骨片を設置

エコー機能で骨片を探査

07 骨片を露出させる

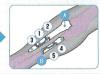
08 骨片を回収し設置

骨片の接合面(ヒビ)に塗り、定着させる

The patient is saved!

◎は向きを矯正、1~6は回収後向きを矯正して ② 骨片の設置 設置。③はエコー機能で探知しメスで露出させる。







ドレーン後すぐにヒールゼリーで 切り傷を治療。これを忘れると血 だまりが復活してしまう。



出血の処置を終えたら、ピンセッ トで散らばった骨片を回収する。 ガラス片の摘出と同じ要領だ。



外側を向いている橈骨をつかみ、 その向きを矯正する。写真の位置 までスライドさせて離せばOK。



回収した骨片をもとの場所に設置 する。骨片の角度は、Wiiリモコン をひねることで調整しよう。



足りない骨片は術野のどこかに埋 まっている。エコー機能で探し出 してメスで露出させよう。

SPECIAL BONUS

SPECIAL BONUS 獲得条件		Normal	Hard	得点
MAX CHAIN〇〇以上	20	25	28	300
Miss判定なし		-	-	700
○○○秒以上残して手術終了※	180	210	225	500
Cool判定〇回以上取得	1	2	3	500

得点			
0~3999			
4000 ~ 4699			
4700 ~ 5099			
5100 ~			
5400 ~			